

# CAL







#### **DESCRIPCIÓN**

**ARGOREV CAL** está formulado a base de cal aérea, áridos silíceos seleccionados, resinas redispersables, pequeña adición de cementos especiales y aditivos que le confieren una gran trabajabilidad, retención de agua y adherencia además de una impecable terminación.

### **APLICACIONES**

El mortero **ARGOREV CAL** está indicado para revocos en exteriores e interiores, aplicado en capa fina (aprox. 5 mm) sobre soporte de mortero nivelado. Especialmente indicado para terminaciones decorativas de fachadas, patios, etc.

#### **SOPORTE**

El soporte deberá ser resistente, plano, en lo posible rugoso y limpio de polvo, pintura, aceite, desencofrantes, etc.

**ARGOREV CAL** se puede colocar sobre paredes de yeso, morteros bastardos de enfoscado tradicional, pinturas en buen estado, carton-yeso....si se utiliza un motero como base para su colocación se deberá elegir un mortero bastardo, hidrófugo y de resistencia media-baja como por ejemplo **ARGOSEC CAL**. Su terminación deberá tener una correcta planimetría y una rugosidad aceptable.

## **MODO DE EMPLEO**

- 1º Amasar con agua limpia mecánicamente hasta conseguir una masa homogénea, plástica, exenta de grumos, con un 20% de agua (aprox. 5 l/saco).
- 2º Dejar reposar la masa 5 minutos y reamasar antes de aplicar.
- 3º Para realizar revestimiento, se extiende con llana sobre el soporte en espesores de 2-3 mm. El acabado se puede obtener fratasando con una esponja fina y suave o alisando repetidamente con llana de acero inoxidable hasta conseguir "quemar" la cal que contiene el producto y obtener un acabado completamente liso.



# CAL

### **PRECAUCIONES**

No aplicar sobre soportes irregulares, sin resistencia o excesivamente absorbentes.

No aplicar directamente sobre el cerramiento (ladrillo, bloque de hormigón...).

No aplicar en temperaturas extremas, por debajo de 5 °C ni por encima de 35 °C.

En exterior se recomienda acabar con una pintura al silicato como medida protectora del revestimiento.

#### **RENDIMIENTO**

El consumo aproximado de **ARGOREV CAL** es de 3 kg/m² para un espesor de aplicación de 2-3 mm.

## **PRESENTACIÓN**

Sacos de 20 kg (palé de 800 kg).

#### **COLOR**

Consultar gama de colores.

## **ALMACENAMIENTO**

El envase original cerrado y en lugares cubiertos, 12 meses.

# **DENOMINACIÓN Y CLASIFICACIÓN**

**UNE EN 998-1: CR CSI W2** 

## **DATOS TÉCNICOS**

Agua de amasado aprox.(%):	20
Tamaño máximo árido (mm):	0.5
Densidad aparente polvo (g/cm³):	0.9
Densidad aparente pasta (g/cm³):	1.5
Densidad endurecido (g/cm³):	1.4
Resistencia a compresión (N/mm²):	≥1.5
Adherencia (N/mm²):	≥0.3
Tiempo de vida de la mezcla:	>30 min